Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/629,417	SISHTLA, VISHNU M.
Examiner	Art Unit
Edgardo San Martin	2837

<b>√</b>	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled
=	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected		A	Appeal						
-	Interference	(	0	Objected						

Cla	im	Date							7.41	Claim Date						CI	aim	Date									
							<u> </u>	$\neg$					11	T T T T T T			<u> </u>	I	-	7	т-'		ĬΠ		$\neg$	ᅱ	
-	Original	1/13/05									a	Original	1 1				114	<u></u>	Original								
Final	rigi	13									Final	ij					1.7	Final	jë								
-	Ō	12									-	Õ					K		Ō			1				ı	
$\vdash$	1	=				H	$\dashv$	$\dashv$	+-			51			+-	+	-14		101	-	+	+	H	Н		$\dashv$	ᅥ
$\vdash$	<u> </u>	=				Н	$\dashv$	$\dashv$	+			52		++	╁╌┼╴	++			102		+	+	┢	Н	$\dashv$	$\dashv$	ᅥ
	3	=	$\neg$	_		Н	-	$\dashv$	+		-	53		<del>    -</del>	++	++	- N. H.		103	_		+-	$\vdash$	Н		$\dashv$	ᅱ
	4	Ξ	$\dashv$			H	$\dashv$	+	+			54		$\vdash$	+-	+			104	$\dashv$	$\dashv$	+	$\vdash$	Н		$\dashv$	$\dashv$
	5	=		_		H	$\dashv$	$\dashv$	+	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		55			+	+	78		105		$\dashv$	+	-	Н	-	$\dashv$	$\dashv$
	6	=	$\neg$	_		$\vdash$	$\neg$	$\top$				56	$\dashv \dashv$	$\vdash$	1-1-	1-1	10.		106	1	$\dashv$		$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	ᅥ
	7	=			_	Н	$\neg$	十		- 1		57		1 1		1 1		_	107			1	T	М	$\vdash$	ヿ	┪
	8	=				Н	$\dashv$	$\dashv$				58	-1-1-		++	11			108	T	$\dashv$	+	H	Н		十	ᅥ
	9	=				H	T	1	+-	2.7		59		$\vdash$	TT	+			109	$\neg$	_	1-	1	Н		十	ᅥ
	10	=				$\Box$	_	$\neg$	$\dashv$	- 43		60			$\Box$				110	$\neg$		+	1	М	$\neg$	ヿ	⊣
	11	1		_	$\neg$	П	$\dashv$	十	$\neg$			61		TT	T				111	$\dashv$		1	1	Н	_	$\dashv$	ᅥ
	12	1	$\Box$	_		П	寸	_				62			+	++			112	$\dashv$	$\neg \vdash$	$\top$	П	П	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	13	$\Box$					$\neg$	1	$\top$			63	$\dashv$		1-1-	+	-86		113			T	Г	П	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	14	Г			П	П	$\dashv$	T	1	1#		64		1	$\uparrow \uparrow$	+			114	$\dashv$		T	Г	П	$\dashv$	一	ᅥ
	15					П		T		18		65			$\top$				115	T	$\top$	$\top$	Г	П	$\neg$	$\neg$	$\neg$
	16	Г		_						10.		66			TT				116			1				ヿ	
	17	Г						$\top$				67			11	11			117	$\neg$		1				$\neg$	
	18					П		T		4 3		68		$\vdash$	$\top$				118			1	Г		$\neg$	ヿ	
П	19					П						69							119			$\top$	Г	П	$\dashv$	$\neg$	
П	20	Г				П		1	$\top$			70			$\top$				120	$\Box$	十	$\top$	П	П	$\Box$	寸	$\dashv$
П	21	Г				П		寸	$\top$			71							121	T	$\dashv$	1		Н	$\neg$	ヿ	
	22											72							122					П		ヿ	
П	23	Г				П						73		П					123					П		コ	
	24					П						74							124			$\top$		П		$\exists$	
	25					П	Ţ	T		100		75					76		125		$\neg \vdash$	$\top$				$\neg$	
	26					П	T	$\neg$				76							126		$\neg \vdash$	$\top$	П	П		$\neg$	
	27					П						77							127			1	П	П		$\neg$	
	28						Π.					78							128			$\top$		П		$\neg$	
	29									125		79			$\sqcap$		13		129			T		П		П	
	30							Т	T	ps		80			$\Box$		#4		130				П	П	П	П	
	31											81							131		П	$\top$					
	32						$\Box$					82							132								
	33											83		$\prod$	$\prod$				133					П			
	34											84			Ш				134								
	35							$oxed{oxed}$				85							135								
	36						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$				86					189		136								
$\sqcup I$	37	_					$\bot$	$\perp$		1		87	$\perp \Gamma$	$\Box$					137							$\Box$	
$\Box$	38					Ш						88	$\perp \perp$	$\Box$					138							$\Box$	
$\sqcup$	39	L_:				Ш						89		$\sqcup \sqcup$					139							$\Box$	
	40	L	Ш		Ш	Ш		$\perp$				90	$\bot\bot$		$\bot\bot$	$\bot \bot$	_#5		140		_	L	_	Ш		$\bot$	_]
$\sqcup$	41	L	Щ		Ш	Ш	$\perp$	$\perp$				91			$\bot \bot$	$\bot \bot$			141			$\perp$		Ш		[	
	42	L_	Щ			Ш		$\perp$				92	_ _ _	$\perp \perp$	1-1-	$\perp \perp$			142		_ _						
L	43	L_		_		Ш	_	$\bot$				93		$\bot \bot$	$\bot \bot$	4-4-			143			$\perp$				$\perp$	
$\sqcup \sqcup$	44	<u> </u>	$\sqcup$	_	Ш	Ш	_		_		_	94	$\bot$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	$\bot \bot$	$\bot \bot$			144			$\perp$		Ш		_	Ц
<b></b>	45	L	Щ			Ш				ida ida		95	$\bot \bot \bot$	$\perp \perp$	11	$\bot \bot$	4.5		145	Щ	_ _	_	Ш	Ш	$\sqcup$		
	46		$\sqcup$			Щ	$\dashv$	$\perp$				96	-	$\bot \bot$	$\bot \bot$	$\perp \downarrow$			146	$\Box$	$\perp$	_	L.	Ш	$\Box$	_	
$\sqcup$	47	<u> </u>			Щ	Щ	$\dashv$	$\perp$		-		97	$\perp \perp$	$\bot \bot$	<del>     </del>	$\bot \bot$	-64		147	$\Box$	$\perp$	$\perp$	<u></u>	Ш	$\dashv$	_	
<u> </u>	48	<u> </u>		į		Щ	$\perp$	4	$\bot$			98		$\sqcup \!\!\!\! \perp$	$\bot$	11.	2,		148			_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш		$\dashv$	$\Box$
$\sqcup$	49	<u> </u>	$\Box$			$\sqcup$	_	_ -	_			99	$\dashv \perp$	<del>     </del>	4-4	$\downarrow \downarrow$			149			1		Ш		_	$\sqcup$
$\Box$	50	L				Ш		$_{L}$				100		<u> </u>	1]		15.0		150			1				ſ	1